



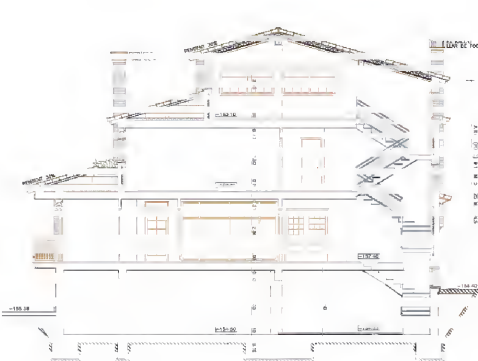
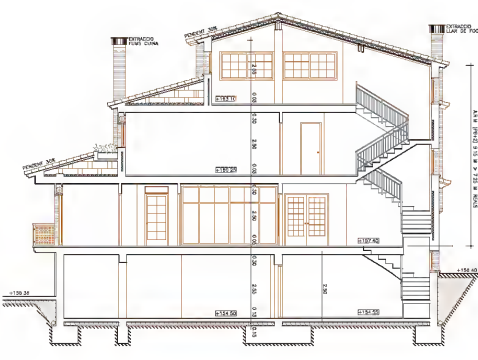
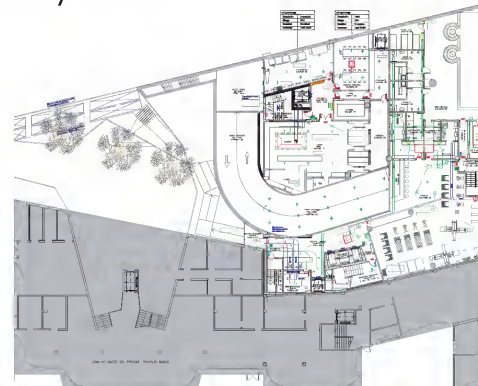
Recomendaciones para la configuración de la calidad de impresión



¿Cómo se selecciona la configuración de calidad de impresión?

Como guía general debe tener en cuenta que **Optimizado para** = Dibujos y texto generará líneas más precisas mientras que **Optimizado para** = Imágenes proporcionará zonas de relleno más uniformes, consulte más abajo para obtener más información.

Si no está seguro de cómo cambiar la configuración de la calidad de impresión, consulte "¿Cómo se modifica la calidad de impresión?" en el Capítulo 5 de la Guía de referencia rápida.

Contenido de impresión	Configuración de calidad de la imagen			Tipos de papel (panel frontal)
	Calidad de impresión	Optimizado para	Detalle máximo	
Líneas (borrador) 	Rápida	Dibujos y texto	Activado	Blanco brillante Papel Bond Materiales translúcidos* Papel recubierto
Líneas 	Normal	Dibujos y texto	Desact.	Blanco brillante Papel Bond Materiales translúcidos* Papel recubierto
Líneas y rellenos 	Óptima	Dibujos y texto	Desact.	Blanco brillante Papel Bond Materiales translúcidos* Papel recubierto Papel recubierto de gramaje extra Papel fotográfico brillante para alta productividad

* El material translúcido incluye el papel tipo pergamino, papel translúcido, el papel vegetal, la transparencia y la transparencia mat




Q1273-90056

Hewlett-Packard Company
Avenida Graells, 501
08174 Sant Cugat del Vallès
Barcelona
Spain

Printed in
Imprimé en
Stampato in



Contenido de impresión	Configuración de calidad de la imagen			Tipos de papel (panel frontal)
	Calidad de impresión	Optimizado para	Detalle máximo	
Líneas e imágenes 	Óptima	Dibujos y texto	Activado	Papel recubierto Papel recubierto de gramaje extra Papel fotográfico brillante para alta productividad
Publicidad en tienda 	Normal	Imágenes	Desact.	Papel recubierto Papel recubierto de gramaje extra Papel fotográfico brillante para alta productividad
Conversiones 	Óptima	Imágenes	Desact.	Papel recubierto de gramaje extra Papel fotográfico brillante para alta productividad
Fotografías 	Óptima	Imágenes	Desact.	Papel fotográfico brillante para alta productividad

Para detalles técnicos sobre la resolución de impresión, consulte “Información sobre las especificaciones funcionales” en el Capítulo 22 de la Guía del usuario.

¿Cómo se imprime a velocidad máxima?

Hay dos configuraciones de tipo de papel en el panel frontal, **Blanco brillante para velocidad máxima*** y **Papel Bond para velocidad máxima†** diseñados especialmente para imprimir a la mayor velocidad posible. La configuración de calidad de impresión recomendada para dichos tipos de papel son: **Calidad de impresión** = Rápida, **Optimizado para** = Dibujos y texto, **Detalle máximo** = Desact., **Tipos de papel** (panel frontal) = ver las notas de más abajo.

* Para utilizar Blanco brillante para velocidad máxima, cargue Papel Bond blanco brillante para inyección de tinta HP y seleccione Blanco brillante para velocidad máxima de la lista de tipos de papel del panel frontal.

† Para utilizar Papel Bond para velocidad máxima, cargue Papel Bond universal para inyección de tinta HP y seleccione Papel Bond para velocidad máxima de la lista de tipos de papel del panel frontal.